



Bouches d'extraction - insufflation



## BOUCHE D'EXTRACTION ET D'INSUFFLATION SÉRIE BER



1

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### Caractéristiques techniques :

- Fabrication polystyrène blanc.

#### Applications :

- Bouches destinées à l'extraction et à l'insufflation de l'air dans les logements et locaux tertiaires.
- Entièrement réalisées en polystyrène, elles se composent d'un corps, d'un obturateur central mobile permettant le réglage du débit et d'un écrou de serrage de l'obturateur.
- Plage de fonctionnement : 40 - 150 Pa.

#### Avantages :

- Esthétique.
- Extraction et insufflation.
- Obturateur mobile, réglable par vis centrale.

#### Livré avec :

- Manchette à griffes.

### AVANTAGES

- Esthétique.
- Extraction et insufflation.
- Obturateur mobile, réglable par vis centrale.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Chrono :</b>	406356
<b>Réf fournisseur :</b>	853695
<b>Désignation :</b>	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER
<b>Diamètre (mm) :</b>	125
<b>Application :</b>	Extraction et insufflation de l'air



## RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE (MM)	APPLICATION
406355 1	853575	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER	100	Extraction et insufflation de l'air
406356 1	853695	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER	125	Extraction et insufflation de l'air

## INFORMATIONS LOGISTIQUES



34 114 50036957

Unité de conditionnement :

A l'unité

Hauteur de l'article (centimètre) :

19.6

Largeur de l'article (centimètre) :

22.5